## English translation of the abstract of Taiwan patent publication No. 471674

The object of the creation is to provide a processing system device for authentication recognition, production control and data acquisition. The processing system device comprises a plurality of main bodies to be authenticated or controlled during production and at least one computer terminal. The computer terminal is connected to a wireless code reader by a connection wire via RS232 or RS485 interface. The computer terminal is provided with a data acquisition program and a process database. A RFID IC is attached to each of the main bodies to be authenticated or controlled during production. The RFID IC has a storage device for storing identification code, key, serial number or the like of a user (customer). Therefore, the effect in control and improvement of manufacturing process and authentication recognition can be achieved.

第 09310356號初審引證附件」

## 中華民國專利公報 [19] [12]

[11]公告編號:4736746

[44]中華民國 91年 (2002) 01月01日

新型

[51] Int.CI 07: G06K19/067

全 2 頁

from SIP. 138.A

稱: 一種可應用防偽辨識、生產管制及資料擷取處理系統裝置 [54]名

[21]申請案號: [22]申請日期:中華民國 89年 (2000) 06月27日 089211170

[72]創作人:

桃園市經國路八八八號八樓之八

賴俊鵬 廖伯寅

新竹縣竹東鎮中興路四段一九五之六十二號五十三

館四一八室

[71]申請人:

賴俊鵬 廖伯寅 桃園市經國路八八八號八樓之八

新竹縣竹東鎮中興路四段一九五之六十二號五十三

館四一八室

[74]代理人:

1

2

## [57]申請專利範圍:

- 1.一種可應用防偽辨識、生產管制及資 料擷取處理系統裝置,係包含有:複 數待辨識或生產管制之母體及至少一 組電腦終端機,該電腦終端機並接設 有一組由 RS232 或 RS485 介面連線之 無線讀碼機 Wireless Code Reader,該 電腦終端機且建構設有一資料擷取程 式及處理資料庫;其中,該待辨識或 生產管制之母體係分別固設有一無線 高頻防偽晶片RFID IC,該無線高頻防 偽晶片RFID IC且具有一儲存裝置,俾 供儲存使用者(儲存用戶)之識別碼、密 碼、流水號碼等;據此,得達成製程 控管改善及防偽辨識之效用者。
- 2.依據申請專利範圍第1項所述一種可應 用防偽辨識、生產管制及資料擷取處

- 理系統裝置,其中該無線高頻防偽晶 片RFID IC並包含一伺服器位址、一識 別碼及一監認程式。
- 3.依據申請專利範圍第1項所述一種可應 5. 用防偽辨識、生產管制及資料擷取處 理系統裝置,其中該資料擷取程式及 處理資料庫係一可編程式資料庫,且 在將該資料擷取程式及處理資料庫發 給一用戶後,透過提供者網際網路即 10. 提供給用戶唯一編碼。
  - 圖式簡單說明:

第一圖係本創作一較佳實施例之組 合立體圖

第二圖係本創作一較佳實施例之方 15. 塊示意圖

